+ AUTODOC CLUB

Anleitung: VW Polo Limousine (9N4) Kraftstofffilter wechseln







ÄHNLICHES VIDEO-TUTORIAL



Dieses Video zeigt den Wechsel eines ähnlichen Autoteils an einem anderen Fahrzeug

i Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden: VW Polo Limousine (9N4) 1.6

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

Diese Anleitung wurde erstellt auf der Grundlage des Wechsels eines ähnlichen Autoteils für: AUDI A3 Sportback (8PA) 1.2 TSI

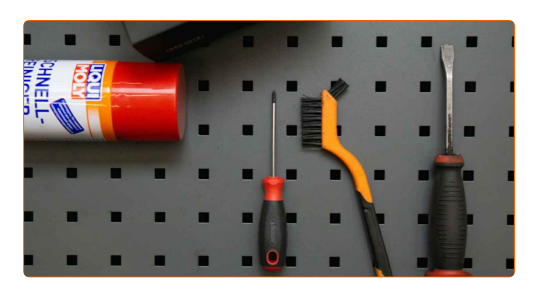
CLUB.AUTODOC.DE 1-8







AUSTAUSCH: KRAFTSTOFFFILTER – VW POLO LIMOUSINE (9N4). LISTE DER WERKZEUGE, DIE SIE BENÖTIGEN:



- Nylon-Reinigungsbürste
- Allzweck-Reinigungsspray
- Flüssigkeitsbehälter

- Phillips-Schraubendreher
- Brechstange

Werkzeuge kaufen

CLUB.AUTODOC.DE 2-8





Austausch: Kraftstofffilter – VW Polo Limousine (9N4). Fachleute empfehlen:

- Für ausreichende Belüftung des Arbeitsplatzes. Kraftstoffdämpfe sind giftig.
- Alle Arbeiten sollten bei abgestelltem Motor ausgeführt werden.

AUSTAUSCH: KRAFTSTOFFFILTER – VW POLO LIMOUSINE (9N4). EMPFOHLENE ABFOLGE DER ARBEITSSCHRITTE:

- Öffnen Sie die Tankklappe.
- Schrauben Sie den Tankdeckel ab.
- Heben Sie das Auto unter Verwendung eines Wagenhebers an oder platzieren Sie über einer Werkstattgrube.
- Bereiten Sie einen Behälter für Flüssigkeiten vor.



Reinigen Sie die Befestigungen der Kraftstoff-Zuleitungen. Verwenden Sie eine Nylon-Reinigungsbürste. Verwenden Sie Allzweckreinigungsspray.



CLUB.AUTODOC.DE 3-8







Trennen Sie die Kraftstoffversorgungsleitungen vom Kraftstofffilter. Benutzen Sie ein Brecheisen.



Austausch: Kraftstofffilter – VW Polo Limousine (9N4). AUTODOC-Experten empfehlen:

- Achtung! Aus dem Filtergehäuse und den Schläuchen kann Kraftstoff austreten.
- Lösen Sie die Halterung des Kraftstofffilters. Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher.



Entfernen Sie den Kraftstofffilter.



Trennen Sie die Kraftstoffversorgungsleitungen vom Kraftstofffilter.



CLUB.AUTODOC.DE 4-8







- Legen Sie die alte Filterpatrone in den Behälter.
- Verbinden Sie die Kraftstoffversorgungsleitungen zum Kraftstofffilter.



12 Installieren Sie einen neuen Kraftstofffilter.



Austausch: Kraftstofffilter – VW Polo Limousine (9N4). AUTODOC empfiehlt:

- Stellen Sie sicher, dass der Kraftstofffilter korrekt positioniert ist. Berücksichtigen Sie die Richtungsmarkierung des Kraftstoffdurchflusses.
- Achten Sie während der Installation darauf, dass kein Staub und Schmutz in das Kraftstofffiltergehäuse gelangt.
- Achtung! Verwenden Sie Qualitätsfilter VW Polo Limousine (9N4).

Schrauben Sie den Befestigungssitz des Kraftstofffilters ein. Verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher.



13

CLUB.AUTODOC.DE 5-8







Verbinden Sie die Kraftstoffversorgungsleitungen zum Kraftstofffilter.



Den Flüssigkeitsbehälter unter dem Kraftstofffilter entfernen.



- Senken Sie das Auto ab.
- Den Tankdeckel festziehen.
- 18 Schließen Sie die Tankklappe.

Austausch: Kraftstofffilter – VW Polo Limousine (9N4). Tipp von AUTODOC:

- Bevor Sie starten, schalten Sie die Zündung mehrmals ein und aus. Dies sollte getan werden, um die Kraftstoffpumpe zu aktivieren, damit sie Kraftstoff durch das Kraftstoffsystem pumpt.
- Lassen Sie den Motor ein paar Minuten laufen. Dies ist notwendig, um sicherzustellen, dass die Komponente ordnungsgemäß funktioniert.
- Den Motor abstellen.

CLUB.AUTODOC.DE 6-8







Austausch: Kraftstofffilter – VW Polo Limousine (9N4). Fachleute empfehlen:

• Um die Umwelt zu schützen, stellen Sie sicher, dass Sie die benutzten Filter an speziellen Rücknahmestellen entsorgen.

GUT GEMACHT!

WEITERE TUTORIALS ANSEHEN

CLUB.AUTODOC.DE 7-8





AUTODOC — TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE



EINE GROSSE AUSWAHL AN ERSATZTEILEN FÜR IHR AUTO

KRAFTSTOFFFILTER: EINE GROSSE AUSWAHL

(i) HAFTUNGSAUSSCHLUSS:

Das Dokument beinhaltet nur allgemeine Empfehlungen, die hilfreich für Sie sein können, wenn Sie Reparatur- oder Ersatzmaßnahmen durchführen. AUTODOC haftet nicht für Verluste, Verletzungen, Schäden am Eigentum, die während des Reparatur- oder Ersatzprozesses durch eine fehlerhafte Anwendung oder eine falsche Auslegung der bereitgestellten Informationen auftreten.

AUTODOC haftet nicht für irgendwelche Fehler und Unklarheiten in dieser Anleitung. Die Informationen werden nur für informative Zwecke bereitgestellt und können Anweisungen von Fachleuten nicht ersetzen.

AUTODOC haftet nicht für die falsche oder gefährliche Verwendung von Geräten, Werkzeugen und Autoteilen. AUTODOC empfiehlt dringend, vorsichtig zu sein und die Sicherheitsvorschriften zu beachten, wenn Sie eine Reparatur oder einen Austausch vornehmen. Denken Sie daran: Die Verwendung von Autoteilen minderwertiger Qualität garantiert nicht die erforderliche Verkehrssicherheit.

© Copyright 2022 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, AUTODOC GmbH.

CLUB.AUTODOC.DE 8-8